EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Radio equipment
   Product: DIGITAL COLOR PRINTER

   Product Categories of EEE for 2011/65/EU: 3.1T and telecommunications equipment

   Type:
   CP9550DW  CP9550DW-B
   CP9550DW-S CP9550DW-U
   CP9550DW-K CP9550DW-A
   CP9550DW-D CP9550DW-G
   CP9550DW-L CP9550DW-R

   Serial number (if necessary): -

2. Name and address of the manufacturer
   Name: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Address: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

4. Object of the declaration (identification of the radio equipment allowing traceability; it may include a colour image of sufficient clarity where necessary for the identification of the radio equipment):

5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

   Directive 2014/53/EU: (Radio equipment)
   Directive 2011/65/EU: (The restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment)

6. References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared. References must be listed with their identification number and version and, where applicable, date of issue:

   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
7. Where applicable, the notified body
   Name: -
   Number: -
   Description of intervention: -

8. Where applicable, description of accessories and components, including software, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU declaration of conformity:

   Accessories:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

Components:
   RI-R6C-001A

Software:
   CP9550DW : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133**(x:A-Z,*,0-9)

9. Additional information: -

   Signed for and on behalf of:
   
   Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
   (place and date of issue)

   (signature) TOMOYUKI TAKESHITA
   (name) Manager, Quality Control Section
   (function) Professional Visual Image & Information Systems Department
   Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. Радиоустройствe
Продъл: DIGITAL COLOR PRINTER
Категории продукти ЕЕО за 2011/65/EC: 3. Информационно и далечносъобщително оборудване
Тип:
- CP9550DW
- CP9550DW-S
- CP9550DW-K
- CP9550DW-D
- CP9550DW-L
- CP9550DW-B
- CP9550DW-U
- CP9550DW-A
- CP9550DW-G
- CP9550DW-R
Сериен номер (ако е необходимо): -

2. Име и адрес на производителя
Име: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Адрес: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Настоящата декларация за съответствие е издадена на
отговорността на производителя.

4. Предмет на декларацията (идентификация на
радиоустройството, позволяваща проследяването му; това
може да включва достатъчно ясно цветно изображение,
kогато това е необходимо, за да позволи идентификацията на
радиоустройството):

5. Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на
съответното законодателство на Съюза за хармонизация:

Директива 2014/53/EC : (Радиоустройство)
Директива 2011/65/EC : (Относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в
електрическото и електронното оборудване)

6. Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по
отношение на които се декларира съответствие. При позоваването трябва да се посочва техният идентификационен
номер и версията им и, ако е приложимо, дата на издаване:
EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
7. Когато е приложимо, уведомянето орган
   Име: -
   Номер: -
   Описание на извършеното: -

8. Когато е приложимо, описание на принадлежностите и компонентите, включително софтуер, които позволяват на радиосъоръжението да работи по предназначение и които са обхванати от ЕС декларацията за съответствие:

Принадлежности:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Компоненти:
   RI-R6C-001A

Софтуер:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Допълнителна информация:

Подписано за и от името на:

Nagaokakyoro, 13 Jun, 2017
(място и дата на издavanе)

(подпис) TOMOYUKI TAKESHITA
(име) Manager, Quality Control Section
(дължност) Professional Visual Image & Information Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. **Rádiové zařízení**

   **Výrobek:** DIGITAL COLOR PRINTER
   **Zařazení výrobku do kategorie EEZ dle směrnice 2011/65/EU:** 3. Zařízení informačních technologií a telekomunikační zařízení

   **Typ:**
   - CP9550DW
   - CP9550DW-S
   - CP9550DW-K
   - CP9550DW-D
   - CP9550DW-L
   - CP9550DW-B
   - CP9550DW-U
   - CP9550DW-A
   - CP9550DW-G
   - CP9550DW-R

   **Sériové číslo (v případě potřeby):** -

2. **Název a adresa výrobce**

   **Název:** Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   **Adresa:** 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. **Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.**

4. **Předmět prohlášení (identifikace rádiového zařízení umožňující jej zpětně vysledovat; je-li to nezbytné k identifikaci daného zařízení, může zahrnovat dostatečně zřetelné barevné vyobrazení):**

5. **Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie:**

   - **Směrnice 2014/53/EU:** (Rádiová zařízení)
   - **Směrnice 2011/65/EU:** (Směrnice o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních)

6. **Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo odkazy na jiné technické specifikace, na jejíchž základě se shoda prohlašuje. Odkazy musí být uvedeny s jejich identifikačním číslem, verzi a, kde je to možné, datem vydání:**

   - EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   - EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   - EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Tam, kde je to možné, oznámený subjekt
   Název: -
   Číslo: -
   Popis zásahu: -

8. Kde je to možné, uvádí se popis příslušenství a součástí, včetně softwaru, které umožňují rádiovému zařízení fungovat zamýšleným způsobem a na které se vztahuje EU prohlášení o shodě:

   Příslušenství:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

Součásti:
   RI-R6C-001A

Software:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S: 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Další informace: -

Podepsáno za a jménem:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(místo a datum vydání)

(podpis) TOMOYUKI TAKESHTA
(jméno) Manager, Quality Control Section
(funkce) Professional Visual Image & Information Systems Department
         Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
EU-OVERENSTEMMELSESERKLÆRING

(nr. 0001-01)

1. Radioudstyr
   Produkt: DIGITAL COLOR PRINTER
   Produktkategorier for EEE for 2011/65/EU: 3. It- og teleudstyr
   Type:
   CP9550DW
   CP9550DW-S
   CP9550DW-K
   CP9550DW-D
   CP9550DW-L
   CP9550DW-B
   CP9550DW-U
   CP9550DW-A
   CP9550DW-G
   CP9550DW-R

   Serienummer (om nødvendigt): -

2. Navn og adresse på producenten
   Navn: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Adresse: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Denne overensstemmelseserklæring udstedes på producentens ansvar.

4. Erklæringens genstand (identifikation af radioudstyret, så det kan spores; den kan indeholde et farvebillede, der er tilstrækkelig klart, hvis det er nødvendigt for at muliggøre identifikation af radioudstyret):

5. Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

   Direktivet 2014/53/EU : (Radioudstyr)
   Direktivet 2011/65/EU : (Begrænsning i anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr)

6. Referencer til de relevante anvendte harmoniserede standarder eller referencer til de andre tekniske specifikationer, der erklæres overensstemmelse med. Referencer skal angives med deres identifikationsnummer og version, og, hvis det er relevant, udstedelsesdato:

   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Hvor det er relevant, det bemyndigede organ
   Navn: -
   Nummer: -
   Beskrivelse af indgreb: -

8. Hvis det er relevant, en beskrivelse af tilbehør og komponenter, herunder software, som tillader radioudstyr at anvendes efter hensigten og er omfattet af EU-overensstemmelseserklæringen:

   Tilbehør:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Komponenter:
   RI-R6C-001A

Software:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Supplerende oplysninger:

Underskrevet for og på vegne af:

   Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
   (udstedelsessted og -dato)

   (underskrift)
   (navn) TOMOYUKI TAKESHITA
   (stilling) Manager, Quality Control Section
            Professional Visual Image & Information
            Systems Department
            Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (Nr. 0001-01)

1. Funkgerät
   Produkt: DIGITAL COLOR PRINTER
   Produktkategorie des Elektro- und Elektronikgeräten für die 2011/65/EU: 3. IT- und Telekommunikationsgeräte
   Typ:
   CP9550DW
   CP9550DW-K
   CP9550DW-D
   CP9550DW-L
   CP9550DW-B
   CP9550DW-U
   CP9550DW-A
   CP9550DW-G
   CP9550DW-R
   Seriennummer (falls erforderlich): -

2. Name und Adresse des Herstellers
   Name: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Adresse: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

4. Gegenstand der Erklärung (Bezeichnung des Funkgeräts zwecks Rückverfolgbarkeit; dazu kann eine hinreichend deutliche Farbbildung gehören, wenn dies zur Identifikation des Funkgeräts notwendig ist):

5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:
   Richtlinie 2014/53/EU: (Funkgerät)
   Richtlinie 2011/65/EU: (Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten)

6. Angabe der einschlägigen harmonisierter Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe anderer technischer Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird. Die Angabe muss anhand ihrer Identifikationsnummer und Version und gegebenenfalls des Datums der Ausgabe erfolgen:

   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Gegebenenfalls die benannte Stelle
   Name: -
   Nummer: -
   Beschreibung der Maßnahme: -

8. Gegebenenfalls die Beschreibung des Zubehörs und der Komponenten, einschließlich der Software, die die vorgesehene Funktionsweise des Funkgeräts gewährleistet und von der EU-Konformitätsrichtlinie abgedeckt wird:

   Zubehör:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

   Komponenten:
   RI-R6C-001A

   Software:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Zusatzangaben: -

Unterzeichnet für und im Namen von:

Nagaokakyo, 13 Jun. 2017
(Ort und Datum der Ausstellung):

(Unterschrift)
TOMOYUKI TAKESHITA
(Name) Manager, Quality Control Section
(Funktion) Professional Visual Image & Information
Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

(ΑΡΙΘ. 0001-01 )

1. Ραδιοεξοπλισμός

Προϊόν: DIGITAL COLOR PRINTER

Κατηγορίες Προϊόντων της ΗΗΕ για την 2011/65/ΕΕ: 3.Εξοπλισμός τεχνολογίας πληροφοριών και τηλεπικοινωνιών

Τύπος:
CP9550DW CP9550DW-B
CP9550DW-S CP9550DW-U
CP9550DW-K CP9550DW-A
CP9550DW-D CP9550DW-G
CP9550DW-L CP9550DW-R

Σειριακός αριθμός (εάν είναι απαραίτητο): -

2. Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή

Όνομα: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Διεύθυνση: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

4. Αντικείμενο της δήλωσης (ταυτοποίηση του ραδιοεξοπλισμού που επιτρέπει την ανιχνευσιμότητα: μπορεί να περιλαμβάνει έγγραφα εικόνα επαρκούς ευκρίνειας, όπου είναι απαραίτητο για την ταυτοποίηση του ραδιοεξοπλισμού):

5. Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική Ευρωπαϊκή νομοθεσία εναρμόνισης:

Οδηγία 2014/53/ΕΕ : (Ραδιοεξοπλισμός)
Οδηγία 2011/65/ΕΕ : (Ο περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού)

6. Αναφορές των σχετικών εναρμονισμένων προτύπων που χρησιμοποιούνται στις άλλες τεχνικές προδιαγραφές σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση. Οι αναφορές πρέπει να αναφέρονται με τον αριθμό αναγνώρισης τους καθώς και την έκδοση και, κατά περίπτωση, την ημερομηνία έκδοσης:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Κατά περίπτωση, ο κοινοποιημένος οργανισμός
   Όνομα: -
   Αριθμός: -
   Περιγραφή της παρέμβασης: -

8. Κατά περίπτωση, η περιγραφή των εξαρτημάτων και των συστατικών του, συμπεριλαμβανομένου του λογισμικού, το οποίο επιτρέπει στο ραδιοεξοπλισμό να λειτουργεί όπως προβλέπεται και να καλύπτεται από τη δήλωση συμμόρφωσης της ΕΕ:
   Εξαρτήματα:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Συστατικά:
RI-R6C-001A

Λογισμικό:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*:0-9)

9. Πρόσθετες πληροφορίες: -

Υπεγράφη για λογισμικό και εξ ονόματος:

Nagoakakyo, 13 Jun, 2017  
(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)

(υπογραφή)  
(όνομα)  
(θέση)  
TOMOYUKI TAKESHITA  
Manager, Quality Control Section  
Professional Visual Image & Information Systems Department  
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

1. Equipo de radio
   Producto: DIGITAL COLOR PRINTER
   Categorías de productos de AEE para 2011/65/UE: 3.Equipos de informática y telecomunicaciones
   Tipo:
   CP9550DW            CP9550DW-B
   CP9550DW-S           CP9550DW-U
   CP9550DW-K           CP9550DW-A
   CP9550DW-D           CP9550DW-G
   CP9550DW-L           CP9550DW-R
   Número de serie (si es necesario): -

2. Nombre y dirección del fabricante
   Nombre: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Dirección: 1 Zusho Baba Nagaokakyō City Kyoto 617-8550, Japan

3. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

4. Object of the declaration (identification of the radio equipment allowing traceability; it may include a colour image of sufficient clarity where necessary for the identification of the radio equipment):

5. El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:
   Directiva 2014/53/UE: (Equipo de radio)
   Directiva 2011/65/UE: (Las restricciones del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos)

6. Las referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas en relación con los cuales se declara la conformidad. Las referencias deben enumerarse con su número de identificación y versión y, en su caso, fecha de emisión:
   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. En su caso, el organismo notificado
   Nombre:  -
   Número:  -
   Descripción de la intervención:  -

8. En su caso, descripción de los accesorios y componentes, incluyendo el software, que permiten al equipo de radio operar según lo previsto y cubiertos por la declaración de conformidad de la UE:

   Accesorios:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

   Componentes:
   RI-R6C-001A

   Software:
   CP9550DW        : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R      : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Información adicional:  -

Firmado en nombre de:

Nagaokakyō, 13 Jun. 2017

TOMOYUKI TAKESHITA
Manager, Quality Control Section
Professional Visual Image & Information Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. Raadioseadmed
Toode: DIGITAL COLOR PRINTER
elektri- ja elektroonikaseadmete tootekategooriad 2011/65/EL jaoks: 3. Infotehnoloogia- ja telekommunikatsiooniseadmed
Tüüp: 
- CP9550DW-B
- CP9550DW-U
- CP9550DW-A
- CP9550DW-G
- CP9550DW-R
Seerianumber (vajaduse korral): -

2. Tootja nimi ja aadress
Nimi: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Aadress: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan


4. Deklaratsiooni ese (raadioseadmete jälgitavust võimaldav identifitseerimine; raadioseadmete identifitseerimiseks võib sellele vajadusel olla lisatud piisavalt selge värviline kujutis):

5. Ülalkirjeldatud deklaratsiooni ese on kooskõlas Liidu asjaomaste ühtlustamisaktidesega:

direktiiv 2014/53/EL : (raadioseadmed)
direktiiv 2011/65/EL : (teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes)

6. Viited kasutatud ühtlustatud standarditele või viited teiste tehniliste kirjelduste, mille suhtes vastavust deklareeritakse. Viiteid tuleb loetleda koos nende tunnuskoodi ja versiooni ning, kui kohalub, väljaandmise kuupäevaga:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Kui kohalduv, teavitatud asutus
   Nimi: -
   Number: -
   Sekkumise kirjeldus: -

8. Kui kohalduv, tarvikute ja komponentide, sh tarkvara kirjeldus, mis võimaldab raadioseadmetel toimida ettenähtud viisil ja kooskõlas ELi vastavusdeklaratsiooniga:

   Tarvikud:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Komponendid:
   RI-R6C-001A

Tarkvara:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-S: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*:0-9)

9. Lisateave: -

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel):

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(väljaandmise kuupäev ja koht)  (allkiri)

TOMOYUKI TAKESHTA
Manager, Quality Control Section
Professional Visual Image & Information
Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works

(nimi) (ametinimet)
1. Radiolaitteet

Tuote: DIGITAL COLOR PRINTER

Sähkö- ja elektriikkalaitteiden tuoteluokat 2011/65/EU: 3. Tieto- ja teletekniset laitteet

Tyyppi:

| CP9550DW | CP9550DW-B |
| CP9550DW-S | CP9550DW-U |
| CP9550DW-K | CP9550DW-A |
| CP9550DW-D | CP9550DW-G |
| CP9550DW-L | CP9550DW-R |

Sarjanumero (tarvittaessa): -

2. Valmistajan nimi ja osoite

Nimi: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Osoite: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

4. Vakuutuksen kohde (jäljitettävyyden mahdollistava radiolaitteen tunniste; voidaan liittää riittävän terävä värikuvaa, jos se on tarpeen radiolaitteen tunnistamiseksi):

5. Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan Unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:

Direktiivi 2014/53/EU : (Radiolaitteet)
Direktiivi 2011/65/EU : (Tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektriikkalaitteissa)

6. Viittauksetasia koskeviin yhdenmukaistettuihin standardeihin tai viittaukset muihin teknisiin eritelmiin, joiden perusteella vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan. Viittaukset täytyy olla lueteltuina niiden tunnistenumeron ja version, sekä tarvittaessa myös myöntämis päivän kera:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012

FI
7. Tarvittaessa ilmoitettu laitos
   Nimi: -
   Määrä: -
   Toimenpiteen kuvaus: -

8. Tarvittaessa lisävarusteiden ja komponenttien kuvaus, mukaan lukien ohjelmistot, jotka mahdollistavat radiolaitteen toimimisen tarkoitetulla tavalla ja joka kuuluu EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutuksen soveltamisalaan:

Lisävarustee:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

Komponentit:
RI-R6C-001A

Ohjelmisto:
   CP9550DW: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-S: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-K: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-D: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-L: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-B: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-U: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-A: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-G: 133x**(x:A-Z, *.0-9)
   CP9550DW-R: 133x**(x:A-Z, *.0-9)

9. Lisätietoja: -

Puolesta allekirjoittanut:

Nagaokakyö, 13 Jun. 2017
(antamispaikka ja -päivämäärä)

TOMOYUKI TAKESHITA
Manager, Quality Control Section
Professional Visual Image & Information Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works

(allekirjoitus)
1. Équipement radio
   Produit : DIGITAL COLOR PRINTER

   Catégories de produits des EEE pour 2011/65/UE : 3. Équipements informatiques et de télécommunications

   Type:
   CP9550DW               CP9550DW-B
   CP9550DW-S              CP9550DW-U
   CP9550DW-K              CP9550DW-A
   CP9550DW-D              CP9550DW-G
   CP9550DW-L              CP9550DW-R

   Numéro de série (si nécessaire) : -

2. Nom et adresse du fabricant
   Nom : Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Adresse : 1 Zusho Baba Nagaokakyō City Kyoto 617-8550, Japan

3. La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

4. Objet de la déclaration (identification de l’équipement radio permettant sa traçabilité ; si nécessaire, une image en couleur suffisamment claire peut être jointe pour identifier l’équipement radio):

5. L’objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d’harmonisation de l’Union applicable :

   Directive 2014/53/UE : (Équipement radio)
   Directive 2011/65/UE : (Limitation de l’utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques)

6. Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées ou références aux autres spécifications techniques en fonction de la conformité déclarée. Les références doivent être listées avec leur numéro d’identification et version et, le cas échéant, leur date d’émission :

   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Le cas échéant, l'organisme notifié
   Nom: -  
   Numéro: -  
   Description de l'intervention: -

8. Le cas échéant, la description des accessoires et composants, y compris les logiciels, permettant à l'équipement radio de fonctionner comme prévu et d'être couvert par la déclaration de conformité de l'UE :

Accessoires:
- Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
- Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
- Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
- Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
- Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
- Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP20000, FP9000

Composants:
- RI-R6C-001A

Logiciel:
- CP9550DW: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-S: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-K: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-D: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-L: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-B: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-U: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-A: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-G: 133x**(x:A-Z,*:0-9)
- CP9550DW-R: 133x**(x:A-Z,*:0-9)

9. Informations complémentaires: -

Signé par et au nom de:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(date et lieu d'émission)

(signature)  TOMOYUKI TAKESHITA
(nom)  Manager, Quality Control Section
(fonction)  Professional Visual Image & Information Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. Radijska oprema
   Proizvod: DIGITAL COLOR PRINTER
   Kategorije proizvoda EEO za 2011/65/EU: 3.Oprema informatičke tehnike (IT) i oprema za telekomunikacije.
   Vrsta:
   CP9550DW | CP9550DW-B
   CP9550DW-S | CP9550DW-U
   CP9550DW-K | CP9550DW-A
   CP9550DW-D | CP9550DW-G
   CP9550DW-L | CP9550DW-R
   Serijski broj (ako je potrebno): -

2. Ime i adresa proizvođača
   Ime: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Adresa: 1 Zusho Baba Nakaokakyō City Kyoto 617-8550, Japan

3. Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.

4. Predmet izjave (identifikacija radijske opreme koja omogućava sljedivost; može uključivati dovoljno jasnu sliku u boji ako je potrebno za identifikaciju radijske opreme):

5. Predmet navedene izjave u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:
   Direktiva 2014/53/EU : (Radijska oprema)
   Direktiva 2011/65/EU : (Ograničenje uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi)

6. Pozivanje na odgovarajuće uporabljene usklađene norme ili upućivanje na druge tehničke specifikacije u vezi s kojima je deklarirana sukladnost. Literatura mora biti navedena s identifikacijskim brojem i verzijom i, prema potrebi, datumom izdavanja:
   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Gdje je to moguće, prijavljeno tijelo
   Ime: -
   Broj: -
   Opis intervencije: -

8. Gdje je primjenjivo, opis pribora i komponenti, uključujući softver, koji omogućuju radijskoj opremi rad u skladu s namjenom i pokrivena s EU izjavom o sukladnosti:

   Pribor:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

Komponente:
   RI-R6C-001A

Softver:
   CP9550DW  :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-S :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-K :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-D :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-L :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-B :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-U :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-A :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-G :  133x**(x:A-Z, *,0-9)
   CP9550DW-R :  133x**(x:A-Z, *,0-9)

9. Dodatne informacije: -

Potpisano za i u ime:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(mjesto i datum izdavanja)

(TOMOYUKI TAKESHTA)
(potpis)
(ime) Manager, Quality Control Section
(funkcija) Professional Visual Image & Information Systems Department
          Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. Rádióberendezés

Termék: DIGITAL COLOR PRINTER
Elektromos és elektronikus berendezések termékkategóriái a 2011/65/EU-hoz: 3.Információs technológiai és távközlési berendezések
Típus:
- CP9550DW
- CP9550DW-S
- CP9550DW-K
- CP9550DW-D
- CP9550DW-L
- CP9550DW-B
- CP9550DW-U
- CP9550DW-A
- CP9550DW-G
- CP9550DW-R

Sorozatszám (ha szükséges): -

2. A gyártó neve és címe

Név: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Cím: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.

4. A nyilatkozat tárgya (a készülék azonosítása a nyomonkövetethetőség biztosítására; adott esetben a készülék megfelelő azonosításához szükséges, megfelelően látható színes fényképet is tartalmazhat):

5. A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabálynak:

2014/53/EU irányelv: (Rádió berendezés)
2011/65/EU irányelv: (Az egyes veszélyes anyagok felhasználásának korlátozása elektromos és elektronikus berendezésekben)

6. Hivatkozások az idevágó alkalmazott harmonizált szabványokra vagy hivatkozás az egyéb műszaki előírásokra, amelyekkel kapcsolatban megfelelőségi nyilatkozatot tettek. A hivatkozáshoz fel kell tüntetni azok azonosító számát és változatát, és adott esetben a kiállítás időpontját:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012

HU
7. Adott esetben az értesített szervezet
   Név: -
   Szám: -
   A beavatkozás ismertetése: -

8. Amennyiben érvényes, a tartozkok és alkatrészek leírása, beleértve a szoftvert, amely lehetővé teszi a rádióberendezés rendeltetésszerű működését, és megfelel az EU-megfelelőségi nyilatkozatnak:

   Kiegészítők:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Alkatrészek:
   RI-R6C-001A

Szoftver:
   CP9550DW : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x*(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x*(x:A-Z,*,0-9)

9. További információk: -

A nyilatkozatot a nevében és megbízásából írták alá:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017 (a kiállítás helye és dátuma)

(aláírás) TOMOYUKI TAKESHITA
(név) Manager, Quality Control Section
(beosztás) Professional Visual Image & Information Systems Department

Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. Apparecchiatura radio

Prodotto: DIGITAL COLOR PRINTER

Categorie di prodotti di AEE per 2011/65/UE: 3. Apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni

Digitare:
- CP9550DW
- CP9550DW-S
- CP9550DW-K
- CP9550DW-D
- CP9550DW-L

CP9550DW-B
CP9550DW-U
CP9550DW-A
CP9550DW-G
CP9550DW-R

Numero di serie (se necessario): -

2. Nome e indirizzo del produttore

Nome: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Indirizzo: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

4. Oggetto della dichiarazione (identificazione dell’apparecchiatura radio che ne consenta la rinnovabilità; può comprendere un’immagine a colori di chiarezza sufficiente laddove necessario per l’identificazione dell’apparecchiatura radio):

5. L’oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell’Unione:

Direttiva 2014/53/UE : (apparecchiatura radio)
Direttiva 2011/65/UE : (la restrizione dell’uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche)

6. I riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o i riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità. I riferimenti devono essere elencati con il loro numero di identificazione e la versione e, dove possibile, la data di emissione:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Dove possibile, l'organismo notificato
   Nome: -
   Numero: -
   Descrizione dell'intervento: -

8. Dove possibile, descrizione di accessori e componenti, compreso il software, che permettono all'apparecchiatura radio di funzionare come previsto e munita della dichiarazione di conformità UE:

   Accessori:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

   Componenti:
   RI-R6C-001A

   Software:
   CP9550DW : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133**(x:A-Z,*,0-9)

9. Informazioni supplementari: -

Firmato a nome e per conto di:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(luogo e data del rilascio)

(firma) TOMOYUKI TAKESHITA
(nome) Manager, Quality Control Section
(funzione) Professional Visual Image & Information Systems Department
(Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works)
ES ATITIKTIES DEKLARACIJA  
(Nr. 0001-01)

1. Radijo ryšio įrenginiai
Gaminys: DIGITAL COLOR PRINTER
2011/65/ES direktyvos EEĮ gaminio kategorijos: 3. Informacinės technologijos ir telekomunikacijų jėga
Tipas:
- CP9550DW
- CP9550DW-S
- CP9550DW-K
- CP9550DW-D
- CP9550DW-L
- CP9550DW-B
- CP9550DW-U
- CP9550DW-A
- CP9550DW-G
- CP9550DW-R
Serijos numeris (jei reikia): -

2. Gamintojo pavadinimas ir adresas
Pavadinimas: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Adresas: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybė.

4. Deklaracijos objektas ( aparato identifikaciniai duomenys, pagal kuriuos įj galima ateikti; gali būti pateikiamas spalvotas atvaizdas, pakankamai aiškus, kad prireikus būtų galima identifikuoti radijo ryšio įrenginį):

5. Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus:

Direktyva 2014/53/ES: (Radijo ryšio jėga)
Direktyva 2011/65/ES : (dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje jėgoje apribojimo)

6. Susijusių taikytų darnių standartų nuorodos arba kitų techninių specifikacijų, pagal kurias buvo deklaruota atitiktis, nuorodos: Nuorodos turi būti išvardijamos nurodant jų identifikavimo numerį ir versiją ir, kur taikytina, išleidimo data:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Kur taikytina, notifikuotoji įstaiga
   Pavardeinas: -
   Numeris: -
   Dalyvavimo procese aprašymas: -

8. Kai taikytina, pateikiamas priedų ir sudedamųjų dalių aprašymas, įskaitant programinę įrangą, kurie leidžia radijo ryšio įrenginiui veikti taip, kaip numatyta, ir įtrauktos į ES atitikties deklaracijas:

   Priedai:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Sudedamosios dalys:
   RI-R6C-001A

Programinė įranga:
   CP9550DW: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-S: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-K: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-D: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-L: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-B: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-U: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-RA: 133**(x:A-Z,*:0-9)
   CP9550DW-R: 133**(x:A-Z,*:0-9)

9. Papildoma informacija: -

Už ką ir kieno vardu pasirašyta:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(išdavimo vieta ir data)

(parasas)

TOMOYUKI TAKESHTA
Manager, Quality Control Section
Professional Visual Image & Information Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. Radio aparātūra
Produkts: DIGITAL COLOR PRINTER

EEI produkta kategorijas saskaņā ar 2011/65/ES: 3.II un sakaru iekārtas

Tips:
CP9550DW  CP9550DW-B
CP9550DW-S  CP9550DW-U
CP9550DW-K  CP9550DW-A
CP9550DW-D  CP9550DW-G
CP9550DW-L  CP9550DW-R

Sērijas numurs (ja nepieciešams): -

2. Ražotāja nosaukums un adrese
Nosaukums: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Adrese: I Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Šī atbilstības deklarācija ir izdota tikai un vienīgi uz ražotāja atbildību.

4. Deklarācijas priekšmets (radio aparātūras identifikācija, kas nodrošina tās izsekojamību; vajadzības gadījumā tajā var iekļaut pietiekami skaidru krāsainu attēlu, lai varētu identificēt radio aparātūru):

5. Iepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņošanas tiesību aktam:

Direktīva 2014/53/ES : (radio aparātūra)
Direktīva 2011/65/ES : (Par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās)

6. Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem vai norādes uz citām tehnikājām specifikācijām saistībā ar kurām tiek deklarēta atbilstība. Atsaučēm jābūt uzskaitītām, norādot to identifikācijas numuru un versiju, un, ja vajadzīgs, izdošanas datumu:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Pieteikta iestāde, ja nepieciešams
   Nosaukums: -
   Numurs: -
   Iejaunkšanās apraksts: -

8. Vajadzības gadījumā pieņemumu un sastāvdaļu apraksts, tostarp programmatūras apraksts, kas ļauj radio aparātūrai darboties kā paredzēts un uz kuru attiecas ES atbilstības deklarācija:

   Piederumi:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

Sastāvdaļas:
   RI-R6C-001A

Programmatūra:
   CP9550DW: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-S: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-K: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-D: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-L: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-B: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-U: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-A: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-G: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)
   CP9550DW-R: 133x**(x:A-Z, *, 0-9)

9. Papildu informācija: -

Parakstīts šādas personas vārdā:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017 (paraksts)
(izdošanas vieta un datums) (vārds, uzvārds)
(paraksts)

TOMOYUKI TAKESHITA (amats)
Manager, Quality Control Section
Professional Visual Image & Information Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
DIJKARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE

1. Taghmir radjofoniku
   Prodott: DIGITAL COLOR PRINTER
   Kategoriji tal-Prodott ta' EEE ghal 2011/65/UE: 3.Taghmir tal-informatika u t-telekomunikazzjoni
   Tipi:
   - CP9550DW
   - CP9550DW-S
   - CP9550DW-K
   - CP9550DW-D
   - CP9550DW-L
   - CP9550DW-B
   - CP9550DW-U
   - CP9550DW-A
   - CP9550DW-G
   - CP9550DW-R
   Kodici serjali (jekk mehtieg): -

2. Isem u indirizz tal-manifattur
   Isem: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Indirizz: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Din id-dikjarazzjoni ta' konformità hi mahruġa taht ir-responsabilità unika tal-manifattur.

4. Oggett tad-dikjarazzjoni (identifikazzjoni tat-taghmir radjofoniku li ji permett l-intraċċar; jista' jinkludi xbieha kkulurita ta' ċarezza suffiċjenti fejn mehtieg ghall-identifikazzjoni tat-taghmir radjofoniku):

5. L-oġgett tad-dikjarazzjoni deskritt hawn fuq huwa konformi mal-leġiżlazzjoni armonizzata rilevanti tal-Unjoni:
   Direttiva 2014/53/UE : (Taghmir radjofoniku)
   Direttiva 2011/65/UE : (ir-restrizzjoni tal-użu ta' ċertu sustanzi dannużi f'taghmir eletttriku u elettroniku)

6. Referenzi ghall-istandards armonizzati rilevanti użati jew referenzi ghall-ispieċifikazzjonijiet teknijiet l-ohra li fir-rigward taghhom il-konformità hi dikjarata. Ir-referenzi jridu jkunu eленkti bin-numru ta' identifikazzjoni u l-verżjoni taghhom u, fejn aplikabbli, id-data tal-hrug:

EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Fejn applikabbli, l-entità notifikata
   Isem: -
   Numru: -
   Deskrizzjoni tal-intervent: -

8. Fejn applikabbli, deskrizzjoni tal-accessorji u l-komponenti, li jinkludi s-softwer, li jippermetti t-tagħmir radjofoniku biex jahdem kif mahsub u kopert mid-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE:

   Accessorji:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Komponenti:
   RI-R6C-001A

Softwer:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Informazzjoni addizzjonali: -

   Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
   (post u data tal-/hrug)
   (firma) TOMOYUKI TAKESHITA
   (isem) Manager, Quality Control Section
   (funzjoni) Professional Visual Image & Information Systems Department
   Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works

MT
EU-CONFORMITEITSVERKLARING

1. Radioapparatuur
   Product: DIGITAL COLOR PRINTER
   Productcategorieën van EEA voor 2011/65/EU: 3.IT- en telecommunicatieapparatuur
   Type:
   CP9550DW  CP9550DW-B
   CP9550DW-S  CP9550DW-U
   CP9550DW-K  CP9550DW-A
   CP9550DW-D  CP9550DW-G
   CP9550DW-L  CP9550DW-R
   Serienummer (indien nodig): -

2. Naam en adres van de fabrikant
   Naam: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Adres: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

4. Voorwerp van de verklaring (beschrijving van de radioapparatuur aan de hand waarvan het kan worden getraceerd; wanneer dat voor de identificatie van de radioapparatuur noodzakelijk is, mag een voldoende duidelijke afbeelding in kleur worden bijgevoegd):

5. Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:
   Richtlijn 2014/53/EU: (Radioapparatuur)
   Richtlijn 2011/65/EU: (de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur)

6. Verwijzingen naar de relevante geharmoniseerde normen in gebruik of verwijzingen naar de andere technische specificaties in verband tot welke conformiteit werd verklaard. Referenties moeten worden vermeld met hun identificatienummer en versie en, indien van toepassing, datum van afgifte:
   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Indien van toepassing, de aangemelde instantie
   Naam: -
   Nummer: -
   Beschrijving van de interventie: -

8. Indien van toepassing, een beschrijving van accessoires en onderdelen, inclusief software, die de radioapparatuur toestaan te functioneren zoals de bedoeling is en gedekt worden door de EU-verklaring van overeenstemming:

   Accessoires:
   - Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   - Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   - Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   - Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   - Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   - Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

Componenten:
   RI-R6C-001A

Software:
   - CP9550DW: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-S: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-K: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-D: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-L: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-B: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-U: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-A: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-G: 133**(x:A-Z,*,:0-9)
   - CP9550DW-R: 133**(x:A-Z,*,:0-9)

9. Aanvullende informatie: -

   Ondertekend voor en namens:

   **Nagaokakyo, 13 Jun, 2017**
   (plaats en datum van afgifte)

   **(handtekening)**

   **(naam)**
   TOMOYUKI TAKESHITA

   **(functie)**
   Manager, Quality Control Section
   Professional Visual Image & Information Systems Department
   Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works

   NL
DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Sprzęt radiowy
    Produkt: DIGITAL COLOR PRINTER
    Kategorie produktów EEE dla 2011/65/UE: 3.Sprzęt informatyczny i telekomunikacyjny
    Rodzaj:
    CP9550DW - CP9550DW-B
    CP9550DW-S - CP9550DW-U
    CP9550DW-K - CP9550DW-A
    CP9550DW-D - CP9550DW-G
    CP9550DW-L - CP9550DW-R
    Numer seryjny (w razie potrzeby): -

2. Nazwa i adres producenta
    Nazwa: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
    Adres: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

4. Przedmiot deklaracji (identyfikator sprzętu radiowego umożliwiający identyfikowalność; w razie konieczności identyfikacji sprzętu radiowego może zawierać kolorową ilustrację o wystarczającej rozdzielczości):

5. Wymieniony powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
    Dyrektywy 2014/53/UE: (Sprzęt radiowy)
    Dyrektywy 2011/65/UE: (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym)

6. Odwołania do odnośnych norm harmonizowanych lub odwołania do innych specyfikacji technicznych w odniesieniu, do których deklarowana jest zgodność. Odniesienia muszą być wymienione wraz z ich numerem identyfikacyjnym i wersją oraz, w stosownych przypadkach, z datą wydania:
    EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
    EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
7. W stosownych przypadkach, jednostka notyfikowana
   Nazwa: -
   Numer: -
   Opis interwencji: -

8. W stosownych przypadkach, opis wyposażenia i podzespołów, w tym oprogramowania, które pozwalają, aby sprzęt radiowy działał zgodnie z przeznaczeniem oraz był objęty deklaracją zgodności UE:

   Akcesoria:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

   Podzespoly:
   RI-R6C-001A

   Oprogramowanie:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Informacje dodatkowe: -

   Podpisano w imieniu:

   Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
   (miescie i data wydania)
   (podpis)
   (nazwisko) TOMOYUKI TAKESHITA
   (stanowisko) Manager, Quality Control Section
               Professional Visual Image & Information
               Systems Department
               Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

(N.° 0001-01)

1. Equipamento de rádio
   Produto: DIGITAL COLOR PRINTER
   Categorias de Produtos do EEE para 2011/65/UE: 3.Equipamento informático e de telecomunicações
   Tipo:
   - CP9550DW
   - CP9550DW-S
   - CP9550DW-K
   - CP9550DW-D
   - CP9550DW-L
   - CP9550DW-B
   - CP9550DW-U
   - CP9550DW-A
   - CP9550DW-G
   - CP9550DW-R
   Número de série (se necessário):

2. Nome e endereço do fabricante
   Nome: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Endereço: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

4. Objeto da declaração (identificação do equipamento de rádio que permite a rastreabilidade; pode incluir uma imagem a cores de clareza suficiente, sempre que necessário, para a identificação do equipamento de rádio):

5. O objeto da declaração acima mencionada está em conformidade com a legislação de homologação relevante da União:
   - Diretiva 2014/53/UE: (Equipamento de rádio)
   - Diretiva 2011/65/UE: (A restrição de utilização de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos)

6. Referências às normas homologadas aplicáveis utilizadas ou referências às outras especificações técnicas em relação às quais é declarada a conformidade. As referências devem ser listadas com o respetivo número de identificação e versão e, quando aplicável, a data de emissão:

   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Quando aplicável, o organismo notificado
   Nome: -
   Número: -
   Descrição da intervenção: -

8. Quando aplicável, descrição de acessórios e componentes, incluindo software, que permitem que o equipamento de rádio opere como pretendido e abrangida pela declaração de conformidade da UE:

   Acessórios:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

   Componentes:
   RI-R6C-001A

   Software:
   CP9550DW  :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G :  133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R :  133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Informação adicional: -

   Assinado por e em nome de:

   Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
   (local e data de emissão)
   (assinatura)
   (nome) TOMOYUKI TAKESHITA
   (cargo) Manager, Quality Control Section
           Professional Visual Image & Information Systems Department
           Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
DECLARATIA UE DE CONFORMITATE

1. Echipament radio
   Produs: DIGITAL COLOR PRINTER
   Categoriile de produse EEE pentru 2011/65/UE: 3. Echipamente informative și de telecomunicații
   Tip:
   CP9550DW  CP9550DW-B
   CP9550DW-S  CP9550DW-U
   CP9550DW-K  CP9550DW-A
   CP9550DW-D  CP9550DW-G
   CP9550DW-L  CP9550DW-R

   Numărul de serie (dacă este necesar): -

2. Numele și adresa producătorului
   Nume: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Adresă: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Prezența declarației de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

4. Obiectul declarației (identificarea echipamentului radio permitând trasabilitatea; poate include o imagine color, suficient de clară pentru a permite, dacă este necesar, identificarea echipamentului radio):

5. Obiectul declarației describe mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:
   Directiva 2014/53/UE: (Echipament radio)
   Directiva 2011/65/UE: (Restricția de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice)

6. Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite sau trimiteri la celelalte specificații tehnice în legătură cu care se declară conformitatea. Trimiterile trebuie să fie listate cu numărul lor de identificare și versiunea și, acolo unde este cazul, data eliberării:

   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012

RO
7. Acolo unde este cazul, organismul notificat
    Nume: -
    Număr: -
    Descrierea intervenției: -

8. Acolo unde este cazul, descrierea accesorilor și a componentelor, inclusiv software, care permit echipamentelor radio să funcționeze așa cum este prevăzut și acoperit de declarația de conformitate UE:

    Accesorii:
    Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
    Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
    Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
    Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
    Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
    Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

    Componente:
    RI-K6C-001A

    Software:
    CP9550DW: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-S: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-K: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-D: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-L: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-B: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-U: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-A: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-G: 133x**(x:A-Z,*.0-9)
    CP9550DW-R: 133x**(x:A-Z,*.0-9)

9. Informații suplimentare: -

Semnat pentru și în numele:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(locul și data emiterii)

(semnătura) TOMOYUKI TAKESHITA
(numele) Manager, Quality Control Section
(funcția) Professional Visual Image & Information Systems Department

Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. **Rádiové zariadenia**  
**Výrobok:** DIGITAL COLOR PRINTER  
Kategórie výrobkov z elektrických a elektronických zariadení (EEZ) za rok 2011/65/EÚ: 3. IT a telekomunikačné zariadenia  
**Typ:**  
- CP9550DW  
- CP9550DW-S  
- CP9550DW-K  
- CP9550DW-D  
- CP9550DW-L  
- CP9550DW-B  
- CP9550DW-U  
- CP9550DW-A  
- CP9550DW-G  
- CP9550DW-R  
Sériové číslo (v prípade potreby): -

2. **Názov a adresa výrobcu**  
**Menó:** Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works  
**Adresa:** 1 Zusho Baba Nagaokakyō City Kyoto 617-8550, Japan

3. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

4. **Predmet vyhlásenia** (Identifikácia rádiového zariadenia umožňujúca vysledovateľnosť. V prípade potreby identifikácie rádiového zariadenia môže obsahovať dostatočne jasnú farebnú fotografiu):

5. **Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:**  
   - Smernica 2014/53/EÚ: (Rádiové zariadenia)  
   - Smernica 2011/65/EÚ: (Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach)

6. **Odkazy na príslušné harmonizované normy,** ktoré boli použité, alebo odkazy na iné technické špecifikácie, na základe ktorých sa vyhlasuje zhoda. Odkazy musia byť uvedené s ich identifikačným číslom a verziou a tam, kde je to aplikovateľné, dátumom vydania:  
   - EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,  
   - EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;  
   - EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Tam, kde je to aplikovateľné, upovedomená osoba
   
   Meno: -
   Číslo: -
   Popis zásahu: -

8. Tam, kde je to aplikovateľné, popis príslušenstva a komponentov, vrátane softvéru, ktoré umožňujú, aby rádiové zariadenie fungovalo tak, ako to bolo stanovené a na ktoré sa vzťahuje EÚ vyhlásenie o zhode:
   
   Príslušenstvo:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Komponenty:
   RI-R6C-001A

Softvér:
   
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Doplňujúce informácie: -

Podpísané za a v mene:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017

(miesto a dátum vydania)

 PODPIS

(podpis)

TOMOYUKI TAKESHITA

(meno)

Manager, Quality Control Section

(funkcia)

Professional Visual Image & Information Systems Department

Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works

SK
IZJAVA EU O SKLADNOSTI

1. Radijska oprema
Izdelek: DIGITAL COLOR PRINTER
Kategorije izdelkov EEO za leto 2011/65/EU: 3.oprema za IT in telekomunikacije
Vrsta:
CP9550DW CP9550DW-B
CP9550DW-S CP9550DW-U
CP9550DW-K CP9550DW-A
CP9550DW-D CP9550DW-G
CP9550DW-L CP9550DW-R

Serijska številka (po potrebi): -

2. Ime in naslov proizvajalca
Ime: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
Naslov: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

4. Predmet izjave (identifikacija radijske opreme, ki omogoča sledljivost; lahko vključuje dovolj jasno barvno sliko, kjer je to potrebno za identifikacijo radijske opreme):

5. Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustreznio zakonodajo Unije o harmonizaciji:
   Direktiva 2014/53/EU : (Radijska oprema)
   Direktiva 2011/65/EU : (Omejevanje uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi)

6. Sklicevanja na uporabljene ustrezné harmonizirane standarde ali sklicevanja na druge tehnične specifikacije, v zvezi s katerimi se izjavlja skladnost. Reference morajo biti navedene s svojimi identifikacijskimi številkami in različicami ter, kjer je to primerno, z datumom izdaje:
   EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. Kjer je to primerno, priglašeni organ
   Ime: -
   Število: -
   Opis posega: -

8. Kjer je to primerno, opis dodatne opreme in sestavnih delov, vključno s programsko opremo, ki omogočajo delovanje radijske opreme, kot je bilo predvideno, pokrit z izjavo EU o skladnosti:

   Dodatna oprema:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046,CK9046PST(E),CK9057,CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015,CK9318,CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K),CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW),CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000,FP9000

Sestavni deli:
   RI-R6C-001A

Programsko opremo:
   CP9550DW : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G : 133x**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R : 133x**(x:A-Z,*,0-9)

9. Dodatne informacije: -

   Podpisano za in v imenu:

   Nagaoakyo, 13 Jun, 2017
   (kraj in datum izdaje)

   (podpis)   TOMOVUKI TAKESHITA
   (ime)     Manager, Quality Control Section
   (funkcija) Professional Visual Image & Information Systems Department
              Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
1. Radioutrustning
   Produkt: DIGITAL COLOR PRINTER
   Produktkategorier EEE för 2011/65/EU: 3.IT- och telekommunikationsutrustning
   Typ:
   - CP9550DW
   - CP9550DW-B
   - CP9550DW-S
   - CP9550DW-U
   - CP9550DW-K
   - CP9550DW-A
   - CP9550DW-D
   - CP9550DW-G
   - CP9550DW-L
   - CP9550DW-R
   Serienummer (vid behov): -

2. Namn och adress till tillverkaren
   Namn: Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works
   Adress: 1 Zusho Baba Nagaokakyo City Kyoto 617-8550, Japan

3. Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens egna ansvar.

4. Föremål för försäkran (identifiera radioutrustningen så att den kan spåras – den kan innehålla en färgbild som är så tydlig att det vid behov går att identifiera radioutrustningen):

5. Föremålet för försäkran ovan överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen:
   - Direktiv 2014/53/EU: (Radioutrustning)
   - Direktiv 2011/65/EU: (Om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning)

6. Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts eller hänvisningar till de andra tekniska specificationerna enligt vilka överensstämmelsen försäkras. Referenser ska anges med deras identifikationsnummer och version samt, i förekommande fall, datum för utfärdande:

   - EN55032:2012 ClassA, EN55024:2010,
   - EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN301 489-1 V1.9.2, EN301 489-3 V1.6.1;
   - EN300 330 V2.1.1; EN62311:2008; EN50581:2012
7. I förekommande fall, det anmälda organet
   Namn: -
   Antal: -
   Beskrivning av åtgärden: -

8. I förekommande fall, beskrivning av tillbehör och komponenter, inklusive programvara, som gör det möjligt för radioutrustning att fungera som avsett och som omfattas av EU-försäkran om överensstämmelse:

   Tillbehör:
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW: CK9046, CK9046PST(E), CK9057, CK9069
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-S: CK9015, CK9318, CK9523,
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-K: CK9046(K), CK9069(K)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-D: CK9046(DW), CK9069(DW)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-B: CK9046(DC)
   Paper/ink ribbon set for CP9550DW-A: FP2000, FP9000

Komponenter:
RI-R6C-001A

Programvara:
   CP9550DW   ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-S  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-K  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-D  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-L  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-B  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-U  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-A  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-G  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)
   CP9550DW-R  ; 133**(x:A-Z,*,0-9)

9. Ytterligare information: -

Undertecknat för:

Nagaokakyo, 13 Jun, 2017
(ort och datum)

[namnteckning]
TOMOYUKI TAKESHITA
(namn)
Manager, Quality Control Section
(befattning)
Professional Visual Image & Information Systems Department
Mitsubishi Electric Corporation Kyoto Works